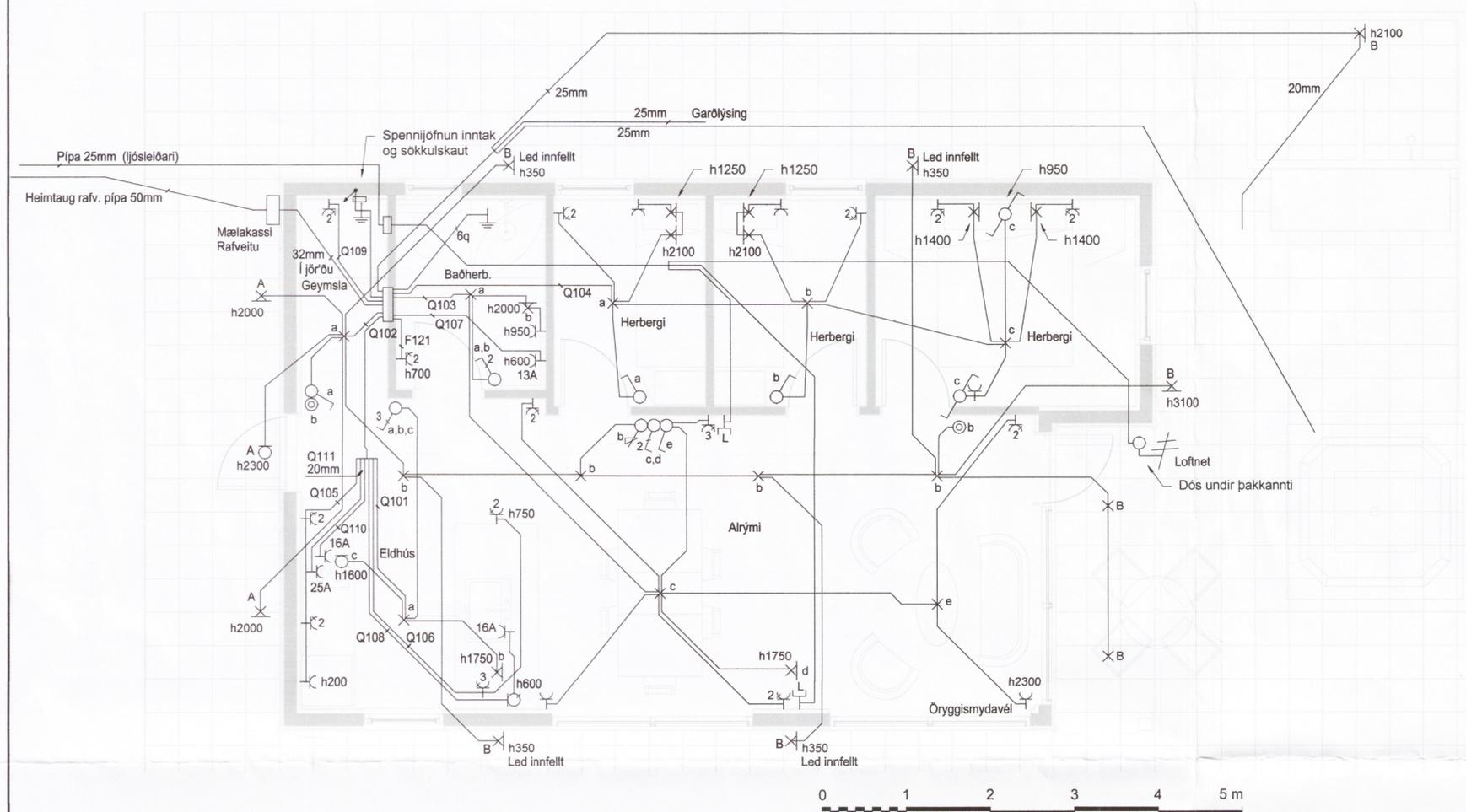


Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
 Yfirfarið
 11 JUL 2018
 David Sís
 s.n. Byggingarfulltrúi

UNDIRRITUN HÖNNUNARSTJÓRA

Rindal P. Sís

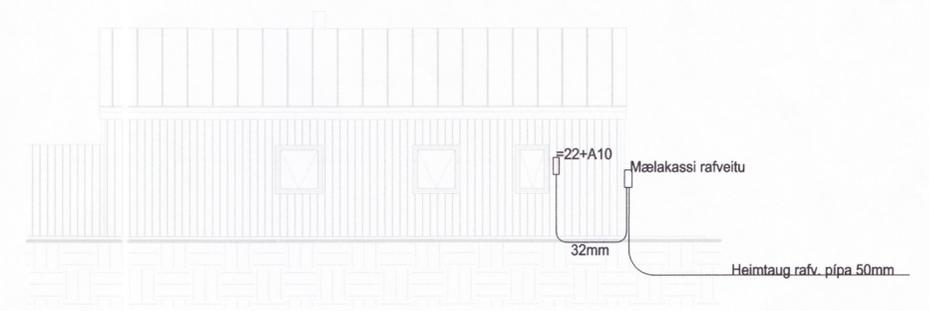


Almennar skýringar

Eftirfarandi skýringar gilda nema annars sé getið á teikningum
 Hafa skal til hliðsjónar málsettar teikningar arkitekts og innanhúshönnuða, á einingateikningum koma fram hæðarmál á dósúm í einingum

- Skýringar
- ✕ Loftljós
 - ✕ Veggljós
 - ⌋ Jarðbundinn tengill
 - ⌋ Tveir jarðbundnir tenglar
 - Einfaldur rofi
 - Tvófaluur rofi
 - Samrofi
 - Dimmer
 - Þrýstirofi
 - Tengidós á vegg
 - Tengidós almennt
 - ↗ Pípa upp á eftri hæð
 - ↘ Pípa niður á neðri hæð
 - ⌋ Loftnetstengill, strengur Coax

1. Lagnaleiðar í huldum lögnum skulu vera lagðar í plastpípum, lagnir í sýnilegum lögnum vera 20mm ál eða plastpípur og eða netstigar.
2. Við rafögning skulu arkitekta- og teikningar annara lagnahönnuða hafðar til hliðsjónuna.
3. Mál eru gefin í millimetrum í miðja dós frá fullfrágengnum vegg eða gólf.
4. Rofar skulu vera í hæð 1100mm hæð nema annars sé getið.
5. Hæð tengla við rofa skal vera sú sama og hæð rofa
6. Hæð tengla skal almennt vera í hæð 200mm nema í eldhúsi, geymslu í hæð 1100mm.
7. Veggljós í snyrtingum í hæð 2000mm.
8. Fjarskiptatenglar skulu vera í hæð 200mm nema annars sé getið.
9. Allar pípur lágspennukerfa skulu vera plastpípur 16mm nema annars sé getið
10. Allar pípur fjarskipta- og öryggiskerfa skulu vera plastpípur 20mm nema annars sé getið.
11. Gildleiki leiðara í taugum og strengjum sé 1,5q á 10A og 13A greinum og 2,5q á 16A greinum nema annað sé tekið fram á teikningum.
12. Málstraumur rofa sé 10A en tengla 16A nema annars sé tekið fram á teikningum.
13. Ljósakveikingaplan kemur fram á teikningum í formi bókstafa.
14. Allar dósir fyrir rofa og tengla o.þ.h skulu vera hringlara plastdósir.
15. Til snertispennum skulu nota lekastraumsvörn, núllun skal aðeins í aðaldreifiskáp. Óheimilt er að núlla í öðrum dreifiskápum.



Frumstærð blaðs A2

	SAMPYKKT: Bragi Þór Sigurdósson 3009492829	ÓÐINNSTÍGUR 12 GRÍMSNES OG GRAFNINGSHREPPI Frístundarhús Rafkerfi Lág og smáspennukerfi, snið og afstöðumynd
	A 2018-02-27 VERKTEIKNING BÞS BÞS EME BÞS ÚTG DAGS SKÝRINGAR TEIK HANN RÝNT SAMP	
www.verkis.is - sími: +354 422 8000	© Öll afnot og afritun teikningar, að hluta eða í heild er háð skriflegu leyfi höfundar	